•••	 • •	Clain	

Appli	ication/Contro	Ī	No.	

09/540,012 Examiner

Madeleine AV Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAIKIN ET AL. Art Unit

2626

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim				[	Date	е					Cla	aim	Γ	•		C	ate		•		]!!!	CI	aim				- [	Date	•			$\Box$
	<del></del>	ů											<u> </u>	ŵ					П			7		-							П	$\neg$	$\Box$
Final	Original	10/28/05										Final	Original	10/28/05	l								Final	Original									
ίĒ	[ 漢	8	l	l								這	Ĕ	2					- 1	-			這	Ĕ									1
						<u> </u>	L								l							_										$\Box$	_ :
	1	٧											51	1					I					101							П	$\neg$	
	2	-						[ .					52	•						$\Box$		7		102							П	$\neg$	
	3	1											53	1								]		103									
	4												54	Ш								]		104								$\Box$	
	5	Ц											55	Ш										105									
	6	Ц		L		L			Ш				56_	Ш								]		106									
	7	Ц		L		L		_	L				57	Ц		$\Box$	_	$\sqcup$		ᆚ		_		107									
	8	Ш		L	L								58	Ц								]		108								$\Box$	
	9	Ш	_	_		L			Ш				-59	Ц	$\Box$	$\Box$	_	$\perp$				]::::		109									
	10	Ш	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L		<u>L</u>			Ш				60	Ц	Ш							]		110									
	11	L		L.	Ĺ	<u> </u>							61	$\sqcup I$				$\Box$	$\perp$	$\perp$		]		111							Ш		
	12			L_		_			$\Box$				62	$\coprod$	Ш							_		112							Ш		
	13	1	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	Ĺ	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$oxedsymbol{oxed}$	Ш				63	Ш										113									
	14	1			$oxed{oxed}$								64	Ш						$oldsymbol{\perp}$				114									
<u> </u>	15	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш			Ш	L			65	Ш								1		115								J	
<u> </u>	16	1	_	<u> </u>			Ш		Ш				66	Ш	Ш									116									
	17	$\parallel$	$oxed{oxed}$										67	Ш								_		117									┚
	18	L	<u> </u>				Ш						68	L	Ш			_		1		_		118									$\Box$
	19	止	上	Щ					Ш				69	L								]		119									
L	20	Щ	L						Ш				70		Ш			_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	]		120									
	21	Щ											71	1	Ш							╝		121							Ш		
	22	止						<u></u>					72	Щ	Ш	$\Box$			$\perp$	$\perp$		_		122							Ш		
L	23	Щ.							Ш				73	Щ	Ш				$\perp$	$\perp$		J		123							Ш		
	24	止							Ш				74	Щ	Ш				$\perp$	$\perp$	<u> </u>			124	<u> </u>								
	25	止	<u> </u>					L	Ш				75	Ш	Ш					↓		_		125				$\Box$					
	26	L	L		Ш			L	Ш				76	Щ	Ш	_	$\dashv$	_	4	4		4		126						Ш		$\Box$	_
	27	<b>L</b>	<u> </u>		Ŀ				Ш				77	Ш	Ш		$\dashv$	_	4			4		127	Ш					Ш	$\Box$	Ш	
	28	╙							Ш				78	Щ	Ш		4	_	$\perp$	$\perp$		4		128						Ш	۲		_
	29	1	Ш						Ш	Щ			79	Щ		$\dashv$	4	_	_		丄	J		129							$\perp$		
	30	╙							Ш				80	Щ		_	_	_	$\perp$	$\perp$		_		130						Ш		$\Box$	_
	31	╟_	$\perp$		Щ				$\square$				81	Щ	Ш	_	_	_	_	$\downarrow$	4_	_		131	Щ					Ш		_	_
	32	₩_					Ш		Ш			<b></b>	82	Ц.	Ш	4	_	_		_				132						Ш		_	
	33	╟-	$\vdash$		Ш		Н	Ш	Ш				83	H-	$\vdash$	$\dashv$	_	_	-+	+	-	4		133	Ш		_					_	_
	34	<del>  </del> _	$\vdash$		Н	Щ	Щ	Щ	$\vdash \downarrow$				84	4	$\sqcup$	_	_	$\dashv$	4	$\perp$	-	4		134	Ш		_			ᆜ		$\dashv$	
ļ	35	#	$\vdash$		Н	Ш		Н	$\vdash \dashv$	$\square$			85	$oldsymbol{+}$	$\sqcup$	4	4	4	-	$\perp$	-	4		135	$\Box$		$\perp$	Щ			_	_	_
<u> </u>	36	#	-		Н	Щ	-	Ш	$\vdash \vdash$	Щ		<b></b>	86	Ц.	$\vdash$	_	_	_	-	_	+	4		136	Ш	-	_	$\Box$		Щ.	$\dashv$	_	_
	37	$\!$	$\vdash$		Ш	$\Box$		Щ	$\vdash \downarrow$	_		<b></b>	87	-		-	_	$\dashv$	4	- -	+	4		137		_					_	_	
	38	#	$\vdash$	_	$\vdash$	$\sqcup$	Щ	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	_			88	7		4	_	$\dashv$		$\perp$	+	┦∭		138	Ш	_	_			_	$\dashv$	ᆚ	_
	39	4	$\vdash \vdash$		Н	-	$\dashv$	$\square$	$\sqcup$	_			89	7	${oxed}$	4	4	-	4	+		4		139	$\square$	_	_				_	_	_
	40	Η-	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\sqcup$	_			90	1	$\vdash \vdash$	-		4	+	+	-	-		140	Ш		_		_	$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$
	41	$^{+}$	$\vdash$		$\vdash$	$\square$		$\vdash$	$\vdash$	_			91	-	$\vdash \vdash$	_			$\perp$	-		4		141					_	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_
	42	1	$\vdash$		Н			$\vdash$		_			92	-	$\sqcup$	$\dashv$	_	_	-	-				142			_		_	$\dashv$	$\dashv$	_	_
	43	$\dashv$	Щ		Щ	_	_	$\vdash$	Щ				93	<b>√</b>	$\sqcup$	$\dashv$	4	4	$\perp$	$\perp$	4_			143	Щ	ļ	_		_	_	$\dashv$	_	$\Box$
	44	4	Н		$\Box$	$\Box$		$\sqcup$	$\vdash \dashv$			$\longrightarrow$	94	<b>√</b>	$\sqcup$	$\dashv$	_	_	-	+		4		144	Ш	_	_		_		$\dashv$	_	_
	45	+	Н	_	-		$\Box$	$\dashv$	dash				95	<u> </u>	$\vdash \dashv$		4	$\dashv$	$\dashv$	$\perp$	-	4		145		_			_		_	_	$\dashv$
	46	+					$\dashv$	$\sqcup$	Н				96		$\vdash \vdash$	-	-	-	+	- -	- -	4		146		_	_ · .	Щ	_	_	_	_	_
	47	+	$\vdash$	_	$\dashv$		_	-	Н	_			97		$\vdash \dashv$	-	4	$\dashv$		4		4		147	$\Box$			_	_	_	_	_	ᅬ
	48	+	Н	_	$\vdash$	-			Н	_			98		$\vdash$	$\dashv$	-+	$\dashv$	+	- -	+			148	_	_		_	_	$\dashv$	$\dashv$	_	_
	49	4	$\vdash$		-	$\dashv$	-		$\vdash$	-		$\longrightarrow$	99		$\vdash$	_	$\dashv$	+	+	+		<b>.</b>		149		4	_	_	_	_	$\dashv$	_	_
	50	√	Ш						Ш		:::::[		100				$\perp$			Ц.		]:::::[		150							丄	丄	